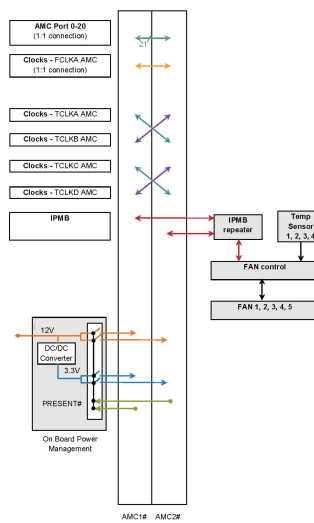


Sistema MTCA.0 para 2 módulos AMC de tamaño completo, 1 HE

NÚMERO DE CATÁLOGO

11850-023



El sistema está diseñado para 2 módulos AMC. La fuente de alimentación y los interruptores de alimentación integrados en el plano posterior permiten la alimentación de carga útil a los módulos AMC sin la necesidad de un MCH separado.

CERTIFICACIONES



CARACTERÍSTICAS

Caja pequeña y compacta para alojar 2 módulos AdvancedMC de tamaño completo con un módulo de llenado opcional de 2 HP, también se pueden montar 2 módulos de tamaño mediano individuales

Conexión directa de todos los puertos entre ambas ranuras AdvancedMC (ver topología backplane); velocidades de transferencia de datos de hasta 10 Gbps por puerto

90 - 264 VAC entrada de amplio rango en la parte trasera de la caja, fuente de alimentación de 150 W en la sección trasera de la caja

El voltaje de 12 VDC es activado por la señal de presencia del módulo AdvancedMC

Capacidad de refrigeración de 150 W a una temperatura ambiente de 55 °C, flujo de aire de derecha a izquierda, ventiladores regulados por temperatura

La unidad de ventilador y el filtro de ventilador son fáciles de mantener o reemplazar

El recinto es apilable y preparado para el montaje de la placa

ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Tipo de producto: Sistema

Número de ranuras: 2

Tipo: Sistema Pico

Tipo de panel posterior: Todos los puertos punto a punto conectados

Transferencia de datos: 40 GbE; PCIe Gen3

Potencia por ranura: 60W

Tensión de entrada de CA: 100 – 240V

Dirección del flujo de aire: De derecha a izquierda

Altura del rack: 1U

Tipo de fuente de alimentación: Marco abierto

Fuente de alimentación incluida: Sí

E/S posterior: No

De conformidad con: PICMG MTCA.0 R2.0

Fondo: 302mm

Cantidad del paquete: 1

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Sistemas modificados disponibles bajo petición.

Completamente montado, cableado y probado.

ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones

corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.

North America

All locations
+1.763.422.2661
Chat with us:
nvent.com/schroff

Europe

Straubenhardt, Germany
+49.7082.794.0
Betschdorf, France
+33.3.88.90.64.90
Warsaw, Poland
+48.22.209.98.35
Assago, Italy
+39.02.932.7141
Chat with us:
nvent.com/schroff

Asia

Shanghai, China
+86.21.2412.6943
Qingdao, China
+86.532.8771.6101
Singapore
+65.6768.5800
Shin-Yokohama, Japan
+81.45.476.0271
Chat with us:
nvent.com/schroff

Middle East & India

Dubai, United Arab Emirates
+971.4.378.1700
Bangalore, India
+91.80.6715.2001
Istanbul, Turkey
+90.216.250.7374
Chat with us:
nvent.com/schroff



Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE